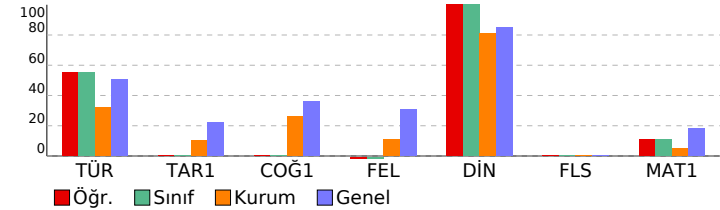


SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
İLDEM DERTLİ				38		12	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 199,988	228,110	1	7	27	277	9280
	Puanı Hesaplanan:		23	118	480	14554	
Katılımlar:			1	23	119	485	14862

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	12	22,00	55	22,00	12,83	20,29
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	0,00	0,51	1,10
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	0,00	1,30	1,79
Felsefe	5	0	2	-0,50	-10	-0,50	0,53	1,53
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	5,00	4,06	4,25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	0,00	0,00	0,00
TYT Sosyal	20	5	2	4,50	23	4,50	6,40	8,67
Matematik-1	40	5	3	4,25	11	4,25	2,08	7,23
Toplam:	120	35	17	30,75	26	30,75	20,20	38,51

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890									
TYT Türkçe	CBCBaDdBCAC daeab EbBDACcEbACEDBEECADc									
Cevap Anahtarı	A	CBCBEDEBCACABABDBCDDEBDACDEECACEDBEECADE								
TYT Sosyal	baCAEBD									
Cevap Anahtarı	A	CDABDCCDAEBACEDCAEBDAEDBC								
TYT Matematik	cA A D C A a d									
Cevap Anahtarı	A	CDAECCACCEDECBCEBDAACCEDBDEDEBDBCCCEECBD								

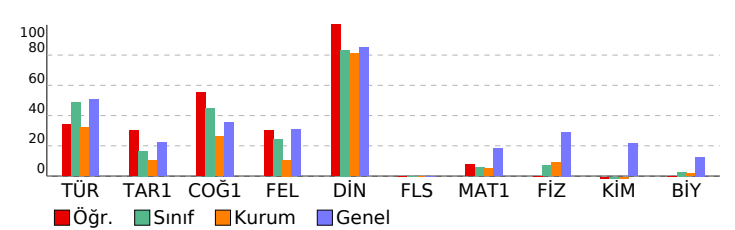


DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ					S	D	Y	B%
TYT Türkçe					40	25	12	63
Türkçe					40	25	12	63
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması					1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam					3	2	1	67
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar					1	1	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri					1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme					1	1	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri					1	0	1	0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anımlı Cümleler)					1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özne-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)					1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)					1	1	0	100
Ses Olayları					1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi					2	1	0	50
Çekim Ekleri					1	0	0	0
Sözcük Türleri Karma					1	0	1	0
Cümlelerin Ögeleri					1	0	1	0
Yazım Kuralları					1	0	1	0
Basit , Türemiş, Birleşik Yapılı Sözcükler					1	0	1	0
Noktalama İşaretleri					2	0	1	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle					1	0	1	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)					3	3	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma					1	1	0	100
Paragrafa Cümle Ekleme					3	3	0	100
Cümle Tamamlama ve Oluşturma					1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)					6	4	2	67
Anlatım Biçimleri					1	1	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma					2	1	1	50
Cümlelerin Birleştirilmesi					1	0	1	0
TYT Sosyal					25	5	2	20
Tarih-1					5	0	0	0
İlk Çağ da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarzları üzerindeki belirleyici etkisini analiz eder.					1	0	0	0
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya da ki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.					1	0	0	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.					1	0	0	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.					1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.					1	0	0	0
Coğrafya-1					5	0	0	0
Türkiye de ki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımı açıklar.					1	0	0	0
Nüfus piramitlerinden hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.					1	0	0	0
Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.					1	0	0	0
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.					1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.					1	0	0	0
Felsefe					5	0	2	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.					1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	1	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.					5	5	0	100
Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.					1	1	0	100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.					1	1	0	100
Hz. Muhammed'in gençlik yıllarındaki erdemli davranışlarını kendi hayatıyla ilişkilendirir.					1	1	0	100
İslam dininin ekonomik hayatla ilgili ilkelerini yorumlar.					1	1	0	100
İslam da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.					1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)					5	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.					1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.					1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.					1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.					1	0	0	0
TYT Matematik					40	5	3	13
Matematik-1					40	5	3	13
Birinci dereceden iki bilinmeyenli denklem ve eşitsizlik sistemlerinin çözüm kümelerini bulur.					1	0	0	0
Sayı Kümeleri					1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.					1	1	0	100
Köküü ifadeleri içeren denklemleri çözer.					1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.					1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler					1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.					1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.					1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.					1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.					8	1	2	13
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.					1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.					1	0	0	0
Önermeyi, önermenin doğruluk değerini, iki önermenin denklğini ve önermenin değilini açıklar.					1	0	0	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri					1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.					1	1	0	100
Polinomların Çarpımları Ayrılması					1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.					1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları					1	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.					1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler					1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.					1	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.					1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.					1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar					1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşılardaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.					1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.					1	0	0	0
Üçgenin kenarortaylarının özelliklerini elde eder.					1	0	0	0
Dik üçgende dar açıların trigonometrik oranlarını hesaplar.					1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.					1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.					2	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.					2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EDA TOPLU				18		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 188,535	228,110	6	8	36	314	10428
	Puanı Hesaplanan:		23	118	480	14554	
Katılımlar:			9	23	119	485	14862

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	18	17	13,75	34	▼ 19,42	▲ 12,83	▼ 20,29
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,83	▲ 0,51	▲ 1,10
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,25	▲ 1,30	▲ 1,79
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▲ 1,22	▲ 0,53	▼ 1,53
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 4,17	▲ 4,06	▲ 4,25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	12	5	10,75	54	▲ 8,47	▲ 6,40	▲ 8,67
Matematik-1	40	3	0	3,00	8	▲ 2,25	▲ 2,08	▼ 7,23
Fizik	7	0	0	0,00	0	▼ 0,50	▼ 0,62	▼ 2,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ -0,19	▼ -0,12	▼ 1,51
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,09	▼ 0,76
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,47	▼ 0,59	▼ 4,31
Toplam:	120	33	23	27,25	23	▼ 30,31	▲ 20,20	▼ 38,51

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890									
TYT Türkçe	aBbBBdDdeC Ccb eeeBDcbEbCcAeCEE eEED dA									
Cevap Anahtarı	B	CBCBBEDEACACBDBDCBABDEDEDCAACCEEDBEEDECA								
TYT Sosyal	aCA cA bCCaaE BEDCAB									
Cevap Anahtarı	B	DCADBADECCDCEABEDCABDBCEA								
TYT Matematik	D A C									
Cevap Anahtarı	B	DECACACDDEDCADBCCBCECCADBBEDEDCDCEDCEDB								
TYT Fen	b									
Cevap Anahtarı	B	ECBACDECBDBAACDEEEBE								

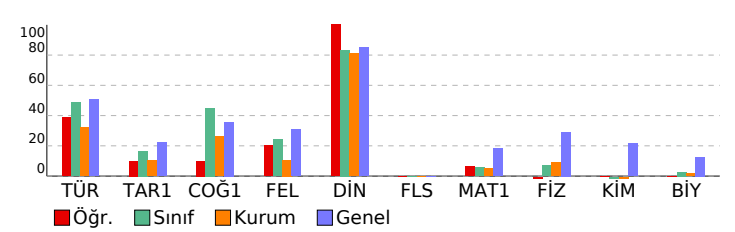


TYT HR-2				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	18	17	45
Türkçe	40	18	17	45
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	1	0	1	0
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	3	1	2	33
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anımlı Cümleler)	1	1	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzelenme	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özne-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	2	0	1	0
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Çekim Ekleri	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	0	1	0
Basit , Türemiş, Birleşik Yapılı Sözcükler	1	0	1	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	3	2	1	67
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Anlatım Biçimleri	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	6	3	1	50
Cümle Tamamlama ve Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Ekleme	3	1	2	33
Cümlelerin Birleştirilmesi	1	1	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	2	0	100
TYT Sosyal	25	12	5	48
Tarih-1	5	2	2	40
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0
İlk Çağ da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarzları üzerindeki belirleyici etkisini analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	3	1	60
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	1	0	100
Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılışını açıklar.	1	1	0	100
Nüfus piramitlerinden hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe	5	2	2	40
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Hız, Muhammed'in gençlik yıllarındaki erdemli davranışlarını kendi hayatıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
İslam da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.	1	1	0	100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin ekonomik hayatla ilgili ilkelerini yorumlar.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	3	0	8
Matematik-1	40	3	0	8
Sayı Kümeleri	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden iki bilinmeyenli denklem ve eşitsizlik sistemlerinin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	8	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Polinomların Çarpımlara Ayrılması	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Önermeyi, önermenin doğruluk değerini, iki önermenin denklğini ve önermenin değilini açıklar.	1	1	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşılındaki açılarının ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenarortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Dik üçgende dar açılarının trigonometrik oranlarını hesaplar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	2	0	0	0
TYT Fen	20	0	1	0
Fizik	7	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Hâl Değişimi	1	0	0	0
FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	0	0
Renk	1	0	0	0
Düzgün doğrusal hareket için konum, hız ve zaman kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Kimya	7	0	1	0
Kapalı kaplarda gerçekleşen buharlaşma-yoğuşma süreçleri üzerinden denge buhar basıncı kavramını açıklar.	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
FATMANUR TAŞTEPE				43		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 179,410	228,110	8	10	47	351	11283
	Puanı Hesaplanan:		23	118	480	14554	
Katılımlar:			9	23	119	485	14862

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	14	15,50	39	▼19,42	▲12,83	▼20,29
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,83	▼ 0,51	▼ 1,10
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 2,25	▼ 1,30	▼ 1,79
Felsefe	5	1	0	1,00	20	▼ 1,22	▲ 0,53	▼ 1,53
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 4,17	▲ 4,06	▲ 4,25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	8	4	7,00	35	▼ 8,47	▲ 6,40	▼ 8,67
Matematik-1	40	3	2	2,50	6	▲ 2,25	▲ 2,08	▼ 7,23
Fizik	7	0	2	-0,50	-7	▼ 0,50	▼ 0,62	▼ 2,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,19	▲ -0,12	▼ 1,51
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,09	▼ 0,76
TYT Fen	20	0	2	-0,50	-3	▼ 0,47	▼ 0,59	▼ 4,31
Toplam:	120	30	22	24,50	20	▼30,31	▲20,20	▼38,51

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBCBedaAb CBe c d BD DbDabe CaEDBeb ECe
Cevap Anahtarı	B CBCBDEDEACBDBDCBABDEDEDCAACCEEDBEEDECA
TYT Sosyal	e bD d dC E EDCAB
Cevap Anahtarı	B DCADBADECCDCEABEDCABDBCEA
TYT Matematik	D A d C c
Cevap Anahtarı	B DEACACCDDECADBCBCDECCADBDEDCDCEDCEDB
TYT Fen	d a
Cevap Anahtarı	B ECBACDECBDBAACDEEEBE

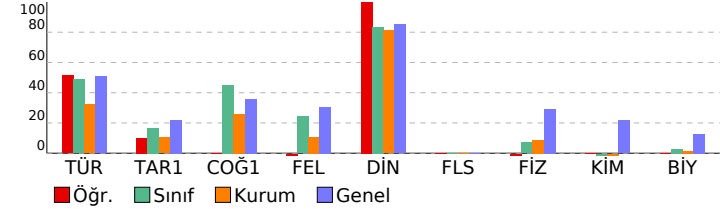


TYT HR-2				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	19	14	48
Türkçe	40	19	14	48
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	1	1	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	2	1	67
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anımlı Cümleler)	1	0	1	0
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Öznel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	2	0	0	0
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Çekim Ekleri	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	0	1	0
Basit , Türemiş, Birleşik Yapılı Sözcükler	1	0	1	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	0	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	3	3	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Anlatım Biçimleri	1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	6	3	2	50
Cümle Tamamlama ve Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Ekleme	3	0	2	0
Cümlelerin Birleştirilmesi	1	1	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	1	1	50
TYT Sosyal	25	8	4	32
Tarih-1	5	1	2	20
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0
İlk Çağ da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarzları üzerindeki belirleyici etkisini analiz eder.	1	0	0	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	1	2	20
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	0	1	0
Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılışını açıklar.	1	1	0	100
Nüfus piramitlerinden hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe	5	1	0	20
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Hız, Muhammed'in gençlik yıllarındaki erdemli davranışlarını kendi hayatıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
İslam da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.	1	1	0	100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin ekonomik hayatla ilgili ilkelerini yorumlar.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	3	2	8
Matematik-1	40	3	2	8
Sayı Kümeleri	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden iki bilinmeyenli denklem ve eşitsizlik sistemlerinin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	8	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Polinomların Çarpımlara Ayrılması	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Önermeyi, önermenin doğruluk değerini, iki önermenin denklğini ve önermenin değilini açıklar.	1	1	0	100
Sayı kümelerinin birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşılındaki açılarının ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenarortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Dik üçgende dar açılarının trigonometrik oranlarını hesaplar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	2	0	0	0
TYT Fen	20	0	2	0
Fizik	7	0	2	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Hâl Değişimi	1	0	1	0
FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	0	0
Renk	1	0	1	0
Düzgün doğrusal hareket için konum, hız ve zaman kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Kapalı kaplarda gerçekleşen buharlaşma-yoğuşma süreçleri üzerinden denge buhar basıncı kavramını açıklar.	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MEHMET ALPEREN ÖCAL				342		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 180,098	228,110	7	9	46	349	11225
	Puanı Hesaplanan:		23	118	480	14554	
Katılımlar:			9	23	119	485	14862

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	14	20,50	51	▲19,42	▲12,83	▲20,29
Tarih-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,83	▼ 0,51	▼ 1,10
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 2,25	▼ 1,30	▼ 1,79
Felsefe	5	0	2	-0,50	-10	▼ 1,22	▼ 0,53	▼ 1,53
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 4,17	▲ 4,06	▲ 4,25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	6	4	5,00	25	▼ 8,47	▼ 6,40	▼ 8,67
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,50	▼ 0,62	▼ 2,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,19	▲ -0,12	▼ 1,51
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,09	▼ 0,76
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,47	▼ 0,59	▼ 4,31
Toplam:	120	30	19	25,25	21	▼30,31	▲20,20	▼38,51

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CaeBdacaCABABaaacEcBDACDEECABdDBEEdADE
Cevap Anahtarı	A CBCEBEDEBCACABABDBCDCEDEBDACDEECACEDBEECADE
TYT Sosyal	eDb d a CAEBD
Cevap Anahtarı	A CDABDCCDAEBACEDCAEBDAEDBC
TYT Fen	a
Cevap Anahtarı	A BCEDEACBDBCACAEEDBEB

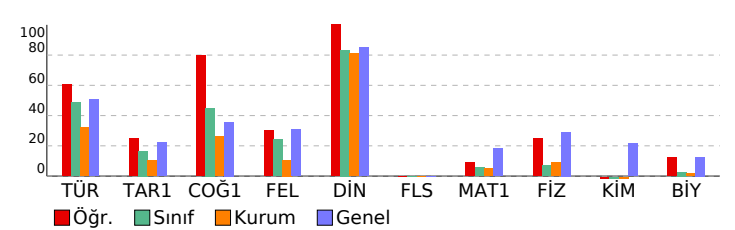


TYT HR-2				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	24	14	60
Türkçe	40	24	14	60
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	1	2	33
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	1	0	1	0
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	0	1	0
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özne-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0	100
Ses Olayları	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	2	1	0	50
Çekim Ekleri	1	1	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Basit , Türemiş, Birleşik Yapılı Sözcükler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	3	2	1	67
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Ekleme	3	2	1	67
Cümle Tamamlama ve Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	6	5	1	83
Anlatım Biçimleri	1	1	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	2	0	100
Cümlelerin Birleştirilmesi	1	1	0	100
TYT Sosyal	25	6	4	24
Tarih-1	5	1	2	20
İlk Çağ da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarzları üzerindeki belirleyici etkisini analiz eder.	1	0	1	0
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya da ki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	1	0	100
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	0	0	0
Türkiye de ki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfus piramitlerinden hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	0	0
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	2	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorunlarını açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.	1	1	0	100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in gençlik yıllarındaki erdemli davranışlarını kendi hayatıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
İslam dininin ekonomik hayatla ilgili ilkelerini yorumlar.	1	1	0	100
İslam da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
TYT Fen	20	0	1	0
Fizik	7	0	1	0
FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ	1	0	0	0
Hâl Değişimi	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Düzgün doğrusal hareket için konum, hız ve zaman kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	0	0
Renk	1	0	1	0
Kimya	7	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler	1	0	0	0
Kapalı kaplarda gerçekleşen buharlaşma-yoğuşma süreçleri üzerinden denge buhar basıncı kavramını açıklar.	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilir	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0	0
Biyoloji	6	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Hücresel yapıları ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Virüslerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
MUSTAFA BAYRAK				88		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▲ 234,135	228,110	1	1	5	160	5971
	Puanı Hesaplanan:			23	118	480	14554
Katılımlar:			9	23	119	485	14862

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	27	11	24,25	61	▲ 19,42	▲ 12,83	▲ 20,29
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,83	▲ 0,51	▲ 1,10
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲ 2,25	▲ 1,30	▲ 1,79
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▲ 1,22	▲ 0,53	▼ 1,53
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 4,17	▲ 4,06	▲ 4,25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	13	5	11,75	59	▲ 8,47	▲ 6,40	▲ 8,67
Matematik-1	40	4	2	3,50	9	▲ 2,25	▲ 2,08	▼ 7,23
Fizik	7	2	1	1,75	25	▲ 0,50	▲ 0,62	▼ 2,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ -0,19	▼ -0,12	▼ 1,51
Biyoloji	6	1	1	0,75	13	▲ 0,16	▲ 0,09	▼ 0,76
TYT Fen	20	3	3	2,25	11	▲ 0,47	▲ 0,59	▼ 4,31
Toplam:	120	47	21	41,75	35	▲ 30,31	▲ 20,20	▲ 38,51

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890																		
TYT Türkçe	CBCBEDE CACedBB BbcEbBDAaDEECAddDeEEdeADE																		
Cevap Anahtarı	A CBCBEDEBCACABABDBDCEDEBDACDEECACEDBEECADE																		
TYT Sosyal	aDbdDCC AEB bEaCAEBD																		
Cevap Anahtarı	A CDABDCCDAEBACEDCAEBDAEDBC																		
TYT Matematik	D A CD b a																		
Cevap Anahtarı	A CDAECCACCEDCB CBDAACCEDBDEDEDBDCCCEECBD																		
TYT Fen	a AC e E a																		
Cevap Anahtarı	A BCEDEACBDBCACAEEDBE																		

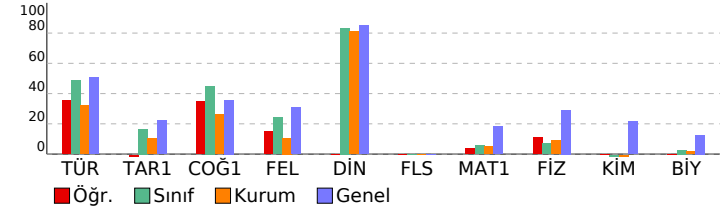


TYT HR-2				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	27	11	68
Türkçe	40	27	11	68
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	2	1	67
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	1	1	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	1	0	0	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	1	0	100
Ses Olayları	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	2	1	1	50
Çekim Ekleri	1	0	1	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	0	0	0
Basit , Türemiş, Birleşik Yapılı Sözcükler	1	1	0	100
Noktalamla İşaretleri	2	0	2	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	3	2	1	67
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Ekleme	3	2	1	67
Cümle Tamamlama ve Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	6	5	1	83
Anlatım Biçimleri	1	1	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	2	0	100
Cümlelerin Birleştirilmesi	1	1	0	100
TYT Sosyal	25	13	5	52
Tarih-1	5	2	3	40
İlk Çağ da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarzları üzerindeki belirleyici etkisini analiz eder.	1	0	1	0
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya da ki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	1	0	100
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	4	0	80
Türkiye de ki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	1	0	100
Nüfus piramitlerinden hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	0	0
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	2	2	40
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.	1	1	0	100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Hız. Muhammed'in gençlik yıllarındaki erdemli davranışlarını kendi hayatıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
İslam dininin ekonomik hayatla ilgili ilkelerini yorumlar.	1	1	0	100
İslam da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	0	1	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	4	2	10
Matematik-1	40	4	2	10
Birinci dereceden iki bilinmeyenli denklem ve eşitsizlik sistemlerinin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Sayı Kümeleri	1	1	0	100
Üslû ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	1	0	100
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	8	1	1	13
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Önermeyi, önermenin doğruluk değerini, iki önermenin denkliliğini ve önermenin değilini açıklar.	1	0	0	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Polinomların Çarpımları Ayrılması	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşılıklılarındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin kenarortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Dik üçgende dar açılarının trigonometrik oranlarını hesaplar.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
TYT Fen	20	3	3	15
Fizik	7	2	1	29
FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ	1	0	0	0
Hâl Değişimi	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	1	0
Düzgün doğrusal hareket için konum, hız ve zaman kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	1	0	100
Renk	1	1	0	100
Kimya	7	0	1	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	1	0
Güçlü Etkileşimler	1	0	0	0
Kapalı kaplarda gerçekleşen buharlaşma-yoğuşma süreçleri üzerinden denge buhar basıncı kavramını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
RABİYA TAŞTEPE				336		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 158,500	228,110	9	12	76	412	12682
	Puanı Hesaplanan:		23	118	480	14554	
Katılımlar:			9	23	119	485	14862

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	19	19	14,25	36	▼ 19,42	▲ 12,83	▼ 20,29
Tarih-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,83	▼ 0,51	▼ 1,10
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼ 2,25	▲ 1,30	▼ 1,79
Felsefe	5	1	1	0,75	15	▼ 1,22	▲ 0,53	▼ 1,53
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0,00	0	▼ 4,17	▼ 4,06	▼ 4,25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	3	5	1,75	9	▼ 8,47	▼ 6,40	▼ 8,67
Matematik-1	40	2	2	1,50	4	▼ 2,25	▼ 2,08	▼ 7,23
Fizik	7	1	1	0,75	11	▲ 0,50	▲ 0,62	▼ 2,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,19	▲ -0,12	▼ 1,51
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	▼ 0,16	▼ 0,09	▼ 0,76
TYT Fen	20	1	1	0,75	4	▲ 0,47	▲ 0,59	▼ 4,31
Toplam:	120	25	27	18,25	15	▼ 30,31	▼ 20,20	▼ 38,51

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890																		
TYT Türkçe	aBCB D BdeCeaceDceccbBDbCDEECeedDBEECeaa																		
Cevap Anahtarı	A CBCBEDEBCACABABDBDCDEDBDACDEECACEDBEECADE																		
TYT Sosyal	ebd C eE C a																		
Cevap Anahtarı	A CDABDCCDAEBACEDCAEBDAEDBC																		
TYT Matematik	D A b a																		
Cevap Anahtarı	A CDAECCACCEDCBCBDAACCEDBDEDEDBDCCCEDECBD																		
TYT Fen	bc																		
Cevap Anahtarı	A BCEDEACBDBCACAEEDBE																		

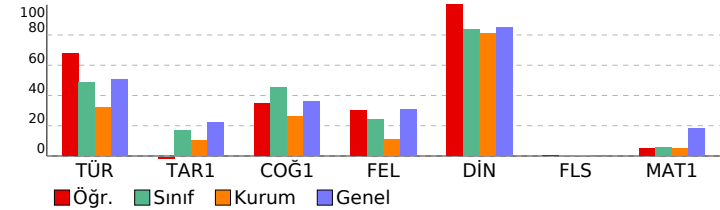


TYT HR-2				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	19	19	48
Türkçe	40	19	19	48
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	3	2	0	67
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	1	1	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeup-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	0	1	0
Ses Olayları	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	2	0	2	0
Çekim Ekleri	1	0	1	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Ögeleri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Basit , Türemiş, Birleşik Yapılı Sözcükler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	3	3	0	100
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Ekleme	3	0	3	0
Cümle Tamamlama ve Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	6	2	4	33
Anlatım Biçimleri	1	1	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	2	0	100
Cümlelerin Birleştirilmesi	1	1	0	100
TYT Sosyal	25	3	5	12
Tarih-1	5	0	3	0
İlk Çağ da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarzları üzerindeki belirleyici etkisini analiz eder.	1	0	0	0
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkındaki ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	0	1	0
Çağdaşlaş Türkiye nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	2	1	40
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfus piramitlerinden hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	0	0
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	1	1	20
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	0	0	0
Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.	1	0	0	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	0	0
Hız. Muhammed'in gençlik yıllarındaki erdemli davranışlarını kendi hayatıyla ilişkilendirir.	1	0	0	0
İslam dininin ekonomik hayatla ilgili ilkelerini yorumlar.	1	0	0	0
İslam da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	0	0	0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	2	2	5
Matematik-1	40	2	2	5
Birinci dereceden iki bilinmeyenli denklem ve eşitsizlik sistemlerinin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Sayı Kümeleri	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	8	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Önermeyi, önermenin doğruluk değerini, iki önermenin denkliliğini ve önermenin değilini açıklar.	1	0	0	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Polinomların Çarpımlara Ayrılması	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşılıklılarındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin kenarortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Dik üçgende dar açılarının trigonometrik oranlarını hesaplar.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	1	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
TYT Fen	20	1	1	5
Fizik	7	1	1	14
FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ	1	0	0	0
Hâl Değişimi	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Düzgün doğrusal hareket için konum, hız ve zaman kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	1	0
Renk	1	1	0	100
Kimya	7	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler	1	0	0	0
Kapalı kaplarda gerçekleşen buharlaşma-yoğuşma süreçleri üzerinden denge buhar basıncı kavramını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
RANA AKTEN				35		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 216,935	228,110	2	3	15	219	7511
	Puanı Hesaplanan:		23		118	480	14554
Katılımlar:			9	23	119	485	14862

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	29	8	27,00	68	▲19,42	▲12,83	▲20,29
Tarih-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,83	▼ 0,51	▼ 1,10
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▼ 2,25	▲ 1,30	▼ 1,79
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▲ 1,22	▲ 0,53	▼ 1,53
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 4,17	▲ 4,06	▲ 4,25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	9	6	7,50	38	▼ 8,47	▲ 6,40	▼ 8,67
Matematik-1	40	2	0	2,00	5	▼ 2,25	▼ 2,08	▼ 7,23
Toplam:	120	40	14	36,50	30	▲30,31	▲20,20	▼38,51

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890									
TYT Türkçe	CdCBEDdBCeCeB BD acEDBDACDEECA dDBEEdADE									
Cevap Anahtarı	A	CBCBEDEBCACABABDBCDEDBDACDEECACEDBEECADE								
TYT Sosyal	eba Cb Ee CEaCAEBD									
Cevap Anahtarı	A	CDABDCCDAEBACEDCAEBDAEDBC								
TYT Matematik	D C									
Cevap Anahtarı	A	CDAECCACCEDECBCEBDAACCEDBDEDEDBDCCCEECBD								

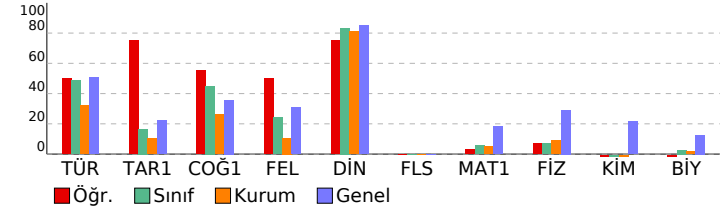


TYT HR-2				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	29	8	73
Türkçe	40	29	8	73
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	2	1	67
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	1	1	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özne-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	0	1	0
Ses Olayları	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	2	1	1	50
Çekim Ekleri	1	1	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	0	0	0
Cümlelerin Ögeleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Basit , Türemiş, Birleşik Yapılı Sözcükler	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	3	2	1	67
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Ekleme	3	2	0	67
Cümle Tamamlama ve Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	6	5	1	83
Anlatım Biçimleri	1	1	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	2	0	100
Cümlelerin Birleştirilmesi	1	1	0	100
TYT Sosyal	25	9	6	36
Tarih-1	5	0	3	0
İlk Çağ da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarzları üzerindeki belirleyici etkisini analiz eder.	1	0	0	0
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya da ki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	2	1	40
Türkiye de ki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımı açıklar.	1	1	0	100
Nüfus piramitlerinden hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	0	0
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	2	2	40
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.	1	1	0	100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in gençlik yıllarındaki erdemli davranışlarını kendi hayatıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
İslam dininin ekonomik hayatla ilgili ilkelerini yorumlar.	1	1	0	100
İslam da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	2	0	5
Matematik-1	40	2	0	5
Birinci dereceden iki bilinmeyenli denklem ve eşitsizlik sistemlerinin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Sayı Kümeleri	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	8	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Önermeyi, önermenin doğruluk değerini, iki önermenin denklğini ve önermenin değilini açıklar.	1	1	0	100
Merkezi Eğilim ve Yayılm Ölçütleri	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Polinomların Çarpımlara Ayrılması	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşılındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin kenarortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Dik üçgende dar açılarının trigonometrik oranlarını hesaplar.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
TAHA ÇALKARA				0		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 208,108	228,110	3	4	18	243	8451
	Puanı Hesaplanan:		23		118	480	14554
Katılımlar:			9	23	119	485	14862

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	24	16	20,00	50	▲19,42	▲12,83	▼20,29
Tarih-1	5	4	1	3,75	75	▲0,83	▲0,51	▲1,10
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲2,25	▲1,30	▲1,79
Felsefe	5	3	2	2,50	50	▲1,22	▲0,53	▲1,53
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▼4,17	▼4,06	▼4,25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	14	5	12,75	64	▲8,47	▲6,40	▲8,67
Matematik-1	40	2	3	1,25	3	▼2,25	▼2,08	▼7,23
Fizik	7	1	2	0,50	7	◆0,50	▼0,62	▼2,04
Kimya	7	0	2	-0,50	-7	▼-0,19	▼-0,12	▼1,51
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼0,16	▼0,09	▼0,76
TYT Fen	20	1	5	-0,25	-1	▼0,47	▼0,59	▼4,31
Toplam:	120	41	29	33,75	28	▲30,31	▲20,20	▼38,51

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890																		
TYT Türkçe	CBCBBEDaeCeCBDcbBDcbeDCCeeCEEdeEEaEde																		
Cevap Anahtarı	B	CBCBBEDEACCBDDBCABDEDEDCAACCEEDBEEDECA																	
TYT Sosyal	eCADBA ECbaaeABEDCbB																		
Cevap Anahtarı	B	DCADBADECCDCEABEDCABDBCEA																	
TYT Matematik	A b d C a																		
Cevap Anahtarı	B	DECACACDDEDCADBCEDECCADBDEDECDCCEDCEDB																	
TYT Fen	ee C bd d																		
Cevap Anahtarı	B	ECBACDECBDBAACDEEEBE																	

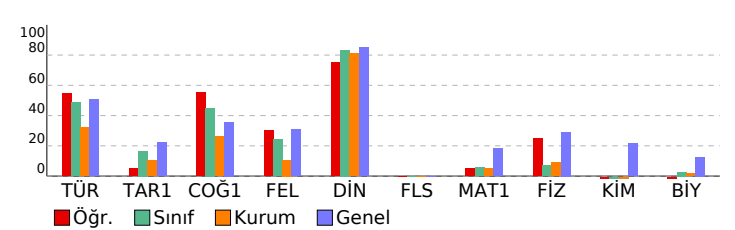


TYT HR-2				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	24	16	60
Türkçe	40	24	16	60
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	1	1	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	1	2	33
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	1	1	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özne-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	2	0	2	0
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Çekim Ekleri	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
Basit , Türemiş, Birleşik Yapılı Sözcükler	1	0	1	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	3	2	1	67
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Anlatım Biçimleri	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	6	4	2	67
Cümle Tamamlama ve Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Ekleme	3	0	3	0
Cümlelerin Birleştirilmesi	1	1	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	2	0	100
TYT Sosyal	25	14	5	56
Tarih-1	5	4	1	80
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0
İlk Çağ da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarzları üzerindeki belirleyici etkisini analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	3	1	60
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	1	0	100
Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılışını açıklar.	1	1	0	100
Nüfus piramitlerinden hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Felsefe	5	3	2	60
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Hız, Muhammed'in gençlik yıllarındaki erdemli davranışlarını kendi hayatıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
İslam da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.	1	1	0	100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	1	0
İslam dininin ekonomik hayatla ilgili ilkelerini yorumlar.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	2	3	5
Matematik-1	40	2	3	5
Sayı Kümeleri	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden iki bilinmeyenli denklem ve eşitsizlik sistemlerinin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	8	1	2	13
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Polinomların Çarpımlara Ayrılması	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Önermeyi, önermenin doğruluk değerini, iki önermenin denkliliğini ve önermenin değilini açıklar.	1	0	0	0
Sayı kümelerinin birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	1	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşılındaki açılarının ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenarortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Dik üçgende dar açılarının trigonometrik oranlarını hesaplar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	2	0	0	0
TYT Fen	20	1	5	5
Fizik	7	1	2	14
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Hâl Değişimi	1	0	1	0
FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ	1	0	1	0
Elektrik Devreleri	1	0	0	0
Renk	1	1	0	100
Düzgün doğrusal hareket için konum, hız ve zaman kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Kimya	7	0	2	0
Kapalı kaplarda gerçekleşen buharlaşma-yoğuşma süreçleri üzerinden denge buhar basıncı kavramını açıklar.	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YAKUP BOZKURT				24		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 206,415	228,110	4	5	20	249	8630
	Puanı Hesaplanan:			23	118	480	14554
Katılımlar:			9	23	119	485	14862

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	13	21,75	54	▲19,42	▲12,83	▲20,29
Tarih-1	5	1	3	0,25	5	▼ 0,83	▼ 0,51	▼ 1,10
Coğrafya-1	5	3	1	2,75	55	▲ 2,25	▲ 1,30	▲ 1,79
Felsefe	5	2	2	1,50	30	▲ 1,22	▲ 0,53	▼ 1,53
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▼ 4,17	▼ 4,06	▼ 4,25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	10	7	8,25	41	▼ 8,47	▲ 6,40	▼ 8,67
Matematik-1	40	2	0	2,00	5	▼ 2,25	▼ 2,08	▼ 7,23
Fizik	7	2	1	1,75	25	▲ 0,50	▲ 0,62	▼ 2,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ -0,19	▼ -0,12	▼ 1,51
Biyoloji	6	0	1	-0,25	-4	▼ 0,16	▼ 0,09	▼ 0,76
TYT Fen	20	2	3	1,25	6	▲ 0,47	▲ 0,59	▼ 4,31
Toplam:	120	39	23	33,25	28	▲30,31	▲20,20	▼38,51

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBaBB DEACeCBDacadABDEDEDade CEEdEbeEbA
Cevap Anahtarı	B CBCBBEDEACaCBDBDCBABDEDEDCAACCEEDBEEDECA
TYT Sosyal	Deb dA ECa CdAdEDCac
Cevap Anahtarı	B DCADBADECCDCEABEDCABDBCEA
TYT Matematik	D D
Cevap Anahtarı	B DECACACDDEDCADBCBCDECCADBBEDDECDCCEDCEDB
TYT Fen	bC E b b
Cevap Anahtarı	B ECBACDECBDBAACDEEEBE

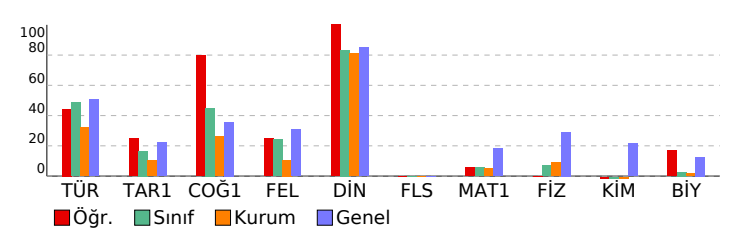


TYT HR-2				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	25	13	63
Türkçe	40	25	13	63
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	1	1	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	3	2	1	67
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anımlı Cümleler)	1	1	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Öznel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	2	1	1	50
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelin Ögeleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Çekim Ekleri	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
Basit , Türemiş, Birleşik Yapılı Sözcükler	1	0	1	0
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	3	2	1	67
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Anlatım Biçimleri	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	6	3	3	50
Cümle Tamamlama ve Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Ekleme	3	1	1	33
Cümlelerin Birleştirilmesi	1	1	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	2	0	100
TYT Sosyal	25	10	7	40
Tarih-1	5	1	3	20
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	1	0	100
İlk Çağ da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarzları üzerindeki belirleyici etkisini analiz eder.	1	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	3	1	60
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	1	0	100
Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılışını açıklar.	1	1	0	100
Nüfus piramitlerinden hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Felsefe	5	2	2	40
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Hız, Muhammed'in gençlik yıllarındaki erdemli davranışlarını kendi hayatıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
İslam da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.	1	1	0	100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin ekonomik hayatta ilgili ilkelerini yorumlar.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	2	0	5
Matematik-1	40	2	0	5
Sayı Kümeleri	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden iki bilinmeyenli denklem ve eşitsizlik sistemlerinin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	8	1	0	13
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Polinomların Çarpımlara Ayrılması	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Önermeyi, önermenin doğruluk değerini, iki önermenin denklğini ve önermenin değilini açıklar.	1	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşılındaki açılarının ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenarortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Dik üçgende dar açılarının trigonometrik oranlarını hesaplar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	2	0	0	0
TYT Fen	20	2	3	10
Fizik	7	2	1	29
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Hâl Değişimi	1	0	0	0
FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	1	0
Renk	1	1	0	100
Düzgün doğrusal hareket için konum, hız ve zaman kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Kimya	7	0	1	0
Kapalı kaplarda gerçekleşen buharlaşma-yoğuşma süreçleri üzerinden denge buhar basıncı kavramını açıklar.	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YUNUS EMRE YAZAR				21		12A	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 203,685	228,110	5	6	23	265	8906
	Puanı Hesaplanan:		23	118	480	14554	
Katılımlar:			9	23	119	485	14862

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	22	17	17,75	44	▼19,42	▲12,83	▼20,29
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▲0,83	▲0,51	▲1,10
Coğrafya-1	5	4	0	4,00	80	▲2,25	▲1,30	▲1,79
Felsefe	5	2	3	1,25	25	▲1,22	▲0,53	▼1,53
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲4,17	▲4,06	▲4,25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆0,00	◆0,00	◆0,00
TYT Sosyal	20	13	6	11,50	58	▲8,47	▲6,40	▲8,67
Matematik-1	40	3	3	2,25	6	◆2,25	▲2,08	▼7,23
Fizik	7	1	4	0,00	0	▼0,50	▼0,62	▼2,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼-0,19	▼-0,12	▼1,51
Biyoloji	6	1	0	1,00	17	▲0,16	▲0,09	▲0,76
TYT Fen	20	2	5	0,75	4	▲0,47	▲0,59	▼4,31
Toplam:	120	40	31	32,25	27	▲30,31	▲20,20	▼38,51

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBCdBd cAbACBDBcecABccbeDadeCCbEDBedaECe
Cevap Anahtarı	B CBCBDEDEACACBDBDCBABDEDEDCAACCEEDBEEDECA
TYT Sosyal	eCAccA ECCaCEbdEDCAB
Cevap Anahtarı	B DCADBADECCDCEABEDCABDBCEA
TYT Matematik	D d Aa d C
Cevap Anahtarı	B DECACACDDECDADBCCBCECCADBBEDDECDCCEDCEDB
TYT Fen	bc aaE b D
Cevap Anahtarı	B ECBACDECBDBAACDEEEBE

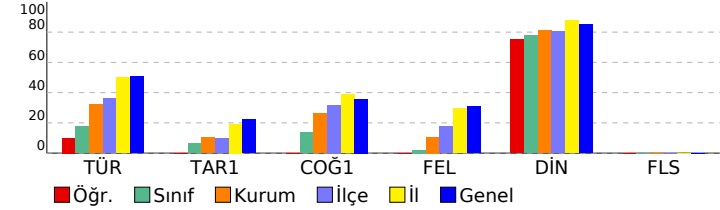


TYT HR-2				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	22	17	55
Türkçe	40	22	17	55
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	1	1	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	1	2	33
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	1	1	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	0	0	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özncl-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	2	1	1	50
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelin Ögeleri	1	1	0	100
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Çekim Ekleri	1	1	0	100
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
Basit , Türemiş, Birleşik Yapılı Sözcükler	1	0	1	0
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	3	3	0	100
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Anlatım Biçimleri	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	6	3	3	50
Cümle Tamamlama ve Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Ekleme	3	1	2	33
Cümlelerin Birleştirilmesi	1	1	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	1	1	50
TYT Sosyal	25	13	6	52
Tarih-1	5	2	3	40
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0
İlk Çağ da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarzları üzerindeki belirleyici etkisini analiz eder.	1	1	0	100
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	4	0	80
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	1	0	100
Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılışını açıklar.	1	1	0	100
Nüfus piramitlerinden hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe	5	2	3	40
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	1	0	100
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Hız, Muhammed'in gençlik yıllarındaki erdemli davranışlarını kendi hayatıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
İslam da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.	1	1	0	100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin ekonomik hayatla ilgili ilkelerini yorumlar.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	3	3	8
Matematik-1	40	3	3	8
Sayı Kümeleri	1	1	0	100
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden iki bilinmeyenli denklem ve eşitsizlik sistemlerinin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	8	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Polinomların Çarpımlara Ayrılması	1	0	1	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Önermeyi, önermenin doğruluk değerini, iki önermenin denklğini ve önermenin değilini açıklar.	1	1	0	100
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşılındaki açılarının ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenarortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Dik üçgende dar açılarının trigonometrik oranlarını hesaplar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	2	0	0	0
TYT Fen	20	2	5	10
Fizik	7	1	4	14
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Hâl Değişimi	1	0	1	0
FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ	1	0	1	0
Elektrik Devreleri	1	0	0	0
Renk	1	0	1	0
Düzgün doğrusal hareket için konum, hız ve zaman kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	1	0
Ses Dalgası	1	1	0	100
Kimya	7	0	1	0
Kapalı kaplarda gerçekleşen buharlaşma-yoğuşma süreçleri üzerinden denge buhar basıncı kavramını açıklar.	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	1	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
AHMETCAN TAŞTEPE				42		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 124,678	228,110	10	20	111	470	13903
	Puanı Hesaplanan:		23		118	480	14554
Katılımlar:			13	23	119	485	14862

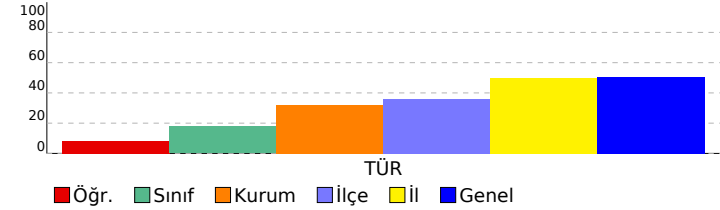
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	7	12	4,00	10	▼ 7,12	▼ 12,83	▼ 20,29
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,31	▼ 0,51	▼ 1,10
Coğrafya-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,69	▼ 1,30	▼ 1,79
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 0,10	▼ 0,53	▼ 1,53
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▼ 3,90	▼ 4,06	▼ 4,25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	4	1	3,75	19	▼ 5,00	▼ 6,40	▼ 8,67
Toplam:	120	11	13	7,75	6	▼ 12,38	▼ 20,20	▼ 38,51

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	a CB c aAC B aDdb Ec bca ba
Cevap Anahtarı	A CBCBEDEBCACABABDBDCDEDBDACDEECACEDBEECADE
TYT Sosyal	CAEaD
Cevap Anahtarı	A CDABDCCDAEBACEDCAEBDAEDBC



TYT HR-2							
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	7	12	18
Türkçe				40	7	12	18
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam				3	0	0	0
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				1	1	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri				1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme				1	0	0	0
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri				1	0	1	0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)				1	0	0	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Sart, Öznel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)				1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)				1	1	0	100
Ses Olayları				1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi				2	1	0	50
Çekim Ekleri				1	1	0	100
Sözcük Türleri Karma				1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri				1	0	1	0
Yazım Kuralları				1	1	0	100
Basit , Türemiş, Birleşik Yapılı Sözcükler				1	0	1	0
Noktalama İşaretleri				2	0	1	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle				1	0	1	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				3	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma				1	0	1	0
Paragrafa Cümle Ekleme				3	0	1	0
Cümle Tamamlama ve Oluşturma				1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				6	0	0	0
Anlatım Biçimleri				1	0	1	0
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma				2	0	1	0
Cümlelerin Birleştirilmesi				1	0	0	0
TYT Sosyal				25	4	1	16
Tarih-1				5	0	0	0
İlk Çağ da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarzları üzerindeki belirleyici etkisini analiz eder.				1	0	0	0
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya da ki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	0	0	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.				1	0	0	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.				1	0	0	0
Coğrafya-1				5	0	0	0
Türkiye de ki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.				1	0	0	0
Nüfus piramitlerinden hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.				1	0	0	0
Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.				1	0	0	0
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.				1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.				1	0	0	0
Felsefe				5	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	4	1	80
Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.				1	1	0	100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.				1	1	0	100
Hz. Muhammed'in gençlik yıllarındaki erdemli davranışlarını kendi hayatıyla ilişkilendirir.				1	1	0	100
İslam dininin ekonomik hayatla ilgili ilkelerini yorumlar.				1	0	1	0
İslam da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.				1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.				1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0

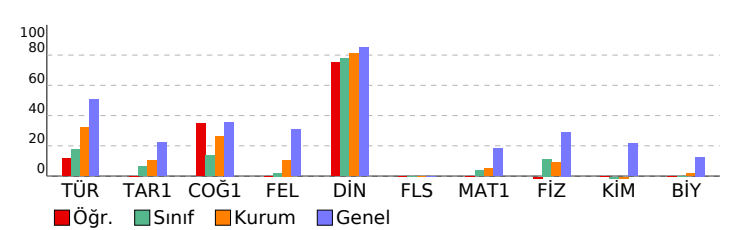
SINAV SONUÇ BELGESİ								TYT HR-2							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi								DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
Öğrenci				Numara		Sınıf		S D Y B%							
BERAT KADİR AKKAYA				325		12B		TYT Türkçe							
Puan Türü				Puan		Genel Ort.		Türkçe							
TYT				▼ 110,270		228,110		40 7 15 18							
				Snf		Kurum		Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması							
				Katılımlar:		İlçe		Söz Öbeklerinde Anlam							
				13		23		Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar							
				23		118		Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri							
				119		480		Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme							
				14862		14554		Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri							
								Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)							
								Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Öznel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)							
								Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)							
								Ses Olayları							
								Karma Dil Bilgisi							
								Çekim Ekleri							
								Sözcük Türleri Karma							
								Cümlelerin Ögeleri							
								Yazım Kuralları							
								Basit , Türemiş, Birleşik Yapılı Sözcükler							
								Noktalama İşaretleri							
								Düşüncenin Akışını Bozan Cümle							
								Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)							
								Paragrafın İkiye Ayırma							
								Paragrafa Cümle Ekleme							
								Cümle Tamamlama ve Oluşturma							
								Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)							
								Anlatım Biçimleri							
								Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma							
								Cümlelerin Birleştirilmesi							



SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
BURHAN ÖNDER				52		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 131,933	228,110	7	17	106	460	13707
	Puanı Hesaplanan:			23	118	480	14554
Katılımlar:			13	23	119	485	14862

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	11	25	4,75	12	▼ 7,12	▼ 12,83	▼ 20,29
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,31	▼ 0,51	▼ 1,10
Coğrafya-1	5	2	1	1,75	35	▲ 0,69	▲ 1,30	▼ 1,79
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 0,10	▼ 0,53	▼ 1,53
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▼ 3,90	▼ 4,06	▼ 4,25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	6	2	5,50	28	▲ 5,00	▼ 6,40	▼ 8,67
Matematik-1	40	1	4	0,00	0	▼ 1,57	▼ 2,08	▼ 7,23
Fizik	7	0	1	-0,25	-4	▼ 0,79	▼ 0,62	▼ 2,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,04	▲ -0,12	▼ 1,51
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,09	▼ 0,76
TYT Fen	20	0	1	-0,25	-1	▼ 0,75	▼ 0,59	▼ 4,31
Toplam:	120	18	32	10,00	8	▼ 12,38	▼ 20,20	▼ 38,51

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890																		
TYT Türkçe	bcbdBEDaAb d D CeAdbdecDCAbeacdCBdaecab																		
Cevap Anahtarı	B	CBCBBEDEACACBDBDCBABDEDEDCAACCEEDBEEDECA																	
TYT Sosyal	DEa EDCAc																		
Cevap Anahtarı	B	DCADBADECCDCEABEDCABDBCEA																	
TYT Matematik	cb d dA																		
Cevap Anahtarı	B	DECACACDDEDCADBCBCDECCADBBEDDECDCCEDCEDB																	
TYT Fen	e																		
Cevap Anahtarı	B	ECBACDECBDBAACDEEEBE																	

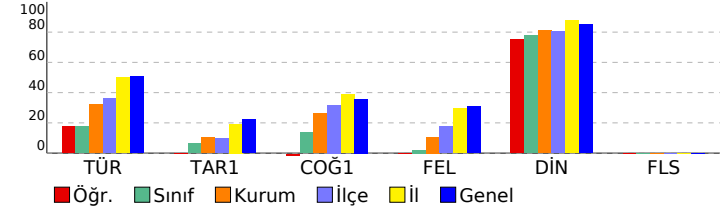


TYT HR-2				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	11	25	28
Türkçe	40	11	25	28
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	1	0	1	0
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	3	1	2	33
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anımlı Cümleler)	1	1	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzelenme	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Öznal-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	2	0	1	0
Ses Olayları	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Çekim Ekleri	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	1	0	50
Basit , Türemiş, Birleşik Yapılı Sözcükler	1	0	1	0
Sözcük Türleri Karma	1	1	0	100
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	3	0	3	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Anlatım Biçimleri	1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	6	1	5	17
Cümle Tamamlama ve Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Ekleme	3	1	2	33
Cümlelerin Birleştirilmesi	1	0	1	0
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	0	2	0
TYT Sosyal	25	6	2	24
Tarih-1	5	0	0	0
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	0	0
İlk Çağ da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarzları üzerindeki belirleyici etkisini analiz eder.	1	0	0	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	2	1	40
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	0	0	0
Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılışını açıklar.	1	0	1	0
Nüfus piramitlerinden hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Hız, Muhammed'in gençlik yıllarındaki erdemli davranışlarını kendi hayatıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
İslam da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.	1	1	0	100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin ekonomik hayatla ilgili ilkelerini yorumlar.	1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	1	4	3
Matematik-1	40	1	4	3
Sayı Kümeleri	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci dereceden iki bilinmeyenli denklem ve eşitsizlik sistemlerinin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	8	1	0	13
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Polinomların Çarpımlara Ayrılması	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Önermeyi, önermenin doğruluk değerini, iki önermenin denklğini ve önermenin değilini açıklar.	1	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşılındaki açılarını ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenarortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Dik üçgende dar açılarını trigonometrik oranlarını hesaplar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	2	0	0	0
TYT Fen	20	0	1	0
Fizik	7	0	1	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Hâl Değişimi	1	0	0	0
FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	0	0
Renk	1	0	1	0
Düzgün doğrusal hareket için konum, hız ve zaman kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Kapalı kaplarda gerçekleşen buharlaşma-yoğuşma süreçleri üzerinden denge buhar basıncı kavramını açıklar.	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
DİLARA BAYRAM				60		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 131,750	228,110	8	18	107	461	13715
	Puanı Hesaplanan:		23	118	480	14554	
Katılımlar:			13	23	119	485	14862

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	12	20	7,00	18	▼ 7,12	▼ 12,83	▼ 20,29
Tarih-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,31	▼ 0,51	▼ 1,10
Coğrafya-1	5	0	3	-0,75	-15	▼ 0,69	▼ 1,30	▼ 1,79
Felsefe	5	1	4	0,00	0	▼ 0,10	▼ 0,53	▼ 1,53
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▼ 3,90	▼ 4,06	▼ 4,25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	6	12	3,00	15	▼ 5,00	▼ 6,40	▼ 8,67
Toplam:	120	18	32	10,00	8	▼ 12,38	▼ 20,20	▼ 38,51

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	dBCBecD AbcC e ad cDbDbcb dCe DBbceEbe
Cevap Anahtarı	B CBCBBEDEACACBDBDCBABDEDEDCAACCEEDBEEDECA
TYT Sosyal	aedDd bbb aadbBEDCac
Cevap Anahtarı	B DCADBADECCDCEABEDCABDBCEA

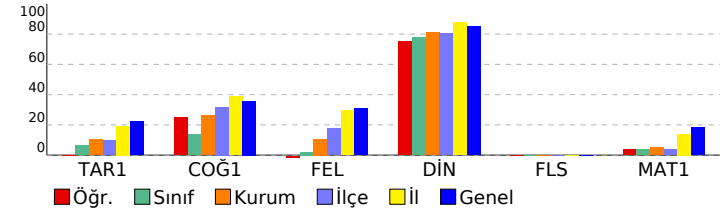


TYT HR-2							
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ							
				S	D	Y	B%
TYT Türkçe				40	12	20	30
Türkçe				40	12	20	30
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				1	0	1	0
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri				1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam				3	2	0	67
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anımlı Cümleler)				1	0	1	0
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri				1	0	1	0
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme				1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı				1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Öznel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı				1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi				2	0	2	0
Ses Olayları				1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri				1	0	0	0
Yazım Kuralları				1	0	1	0
Çekim Ekleri				1	0	0	0
Noktalama İşaretleri				2	0	1	0
Basit , Türemiş, Birleşik Yapılı Sözcükler				1	0	1	0
Sözcük Türleri Karma				1	0	0	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				3	0	2	0
Paragrafı İkiye Ayırma				1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle				1	1	0	100
Anlatım Biçimleri				1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				6	2	4	33
Cümle Tamamlama ve Oluşturma				1	0	1	0
Paragrafa Cümle Ekleme				3	1	1	33
Cümlelerin Birleştirilmesi				1	0	1	0
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma				2	0	1	0
TYT Sosyal				25	6	12	24
Tarih-1				5	1	4	20
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	0	1	0
İlk Çağ da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarzları üzerindeki belirleyici etkisini analiz eder.				1	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.				1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.				1	1	0	100
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				1	0	1	0
Coğrafya-1				5	0	3	0
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.				1	0	0	0
Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.				1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.				1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılışını açıklar.				1	0	1	0
Nüfus piramitlerinden hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.				1	0	0	0
Felsefe				5	1	4	20
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	4	1	80
Hz. Muhammed'in gençlik yıllarındaki erdemli davranışlarını kendi hayatıyla ilişkilendirir.				1	1	0	100
İslam da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.				1	1	0	100
Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.				1	1	0	100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.				1	1	0	100
İslam dininin ekonomik hayatla ilgili ilkelerini yorumlar.				1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.				1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
EYYÜP BUĞRA TECEN				334		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 120,100	228,110	11	21	112	471	14027
	Puanı Hesaplanan:			23	118	480	14554
Katılımlar:			13	23	119	485	14862

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,31	▼ 0,51	▼ 1,10
Coğrafya-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,69	▼ 1,30	▼ 1,79
Felsefe	5	0	2	-0,50	-10	▼ 0,10	▼ 0,53	▼ 1,53
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▼ 3,90	▼ 4,06	▼ 4,25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	6	6	4,50	23	▼ 5,00	▼ 6,40	▼ 8,67
Matematik-1	40	2	2	1,50	4	▼ 1,57	▼ 2,08	▼ 7,23
Toplam:	120	8	8	6,00	5	▼ 12,38	▼ 20,20	▼ 38,51

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890																		
TYT Sosyal	eecAEE a bAEBD																		
Cevap Anahtarı	A	CDABDCCDAEBACEDCAEBDAEDBC																	
TYT Matematik	eD	A e																	
Cevap Anahtarı	A	CDAECCACCEDCBCEBDAACCEDBDEDEBDBCCCECEBD																	

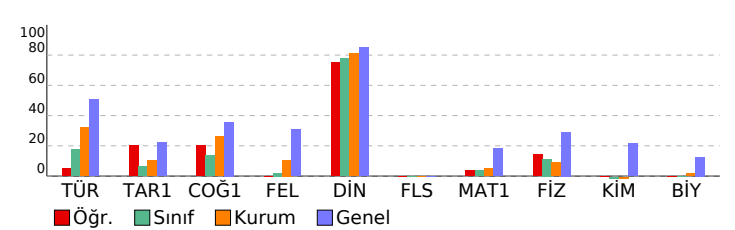


TYT HR-2				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Sosyal	25	6	6	24
Tarih-1	5	0	0	0
İlk Çağ da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarzları üzerindeki belirleyici etkisini analiz eder.	1	0	0	0
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	0	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	2	3	40
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	0	1	0
Nüfus piramitlerinin hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	1	0	100
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Felsefe	5	0	2	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.	1	0	1	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Hız. Muhammed'in gençlik yıllarındaki erdemli davranışlarını kendi hayatıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
İslam dininin ekonomik hayatla ilgili ilkelerini yorumlar.	1	1	0	100
İslam da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	2	2	5
Matematik-1	40	2	2	5
Birinci dereceden iki bilinmeyenli denklem ve eşitsizlik sistemlerinin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Sayı Kümeleri	1	1	0	100
Üslû ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	8	0	1	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Önermeyi, önermenin doğruluk değerini, iki önermenin denklğini ve önermenin değilini açıklar.	1	0	0	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Polinomların Çarpımları Ayrılması	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşılındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin kenarortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Dik üçgende dar açıların trigonometrik oranlarını hesaplar.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
FURKAN KORKMAZ				324		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 133,363	228,110	5	15	103	456	13659
	Puanı Hesaplanan:			23	118	480	14554
Katılımlar:			13	23	119	485	14862

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	5	12	2,00	5	▼ 7,12	▼ 12,83	▼ 20,29
Tarih-1	5	1	0	1,00	20	▲ 0,31	▲ 0,51	▼ 1,10
Coğrafya-1	5	1	0	1,00	20	▲ 0,69	▼ 1,30	▼ 1,79
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 0,10	▼ 0,53	▼ 1,53
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▼ 3,90	▼ 4,06	▼ 4,25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	6	1	5,75	29	▲ 5,00	▼ 6,40	▼ 8,67
Matematik-1	40	3	6	1,50	4	▼ 1,57	▼ 2,08	▼ 7,23
Fizik	7	1	0	1,00	14	▲ 0,79	▲ 0,62	▼ 2,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,04	▲ -0,12	▼ 1,51
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,09	▼ 0,76
TYT Fen	20	1	0	1,00	5	▲ 0,75	▲ 0,59	▼ 4,31
Toplam:	120	15	19	10,25	9	▼ 12,38	▼ 20,20	▼ 38,51

Toplam:		120	15	19	10,25	9	▼12,38	▼20,20	▼38,51
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe		adCBaD BC d ecc b cc c a							
Cevap Anahtarı		A	CBCBEDEBCACABABDBDCEDEBDACDEECACEDBEECADE						
TYT Sosyal		D C CAaBD							
Cevap Anahtarı		A	CDABDCCDAEBACEDCAEBDAEDBC						
TYT Matematik		Cc d D d de C e							
Cevap Anahtarı		A	CDAECCACCDEDCBCBDAACCEDEBDEDEDBDCCCEECBD						
TYT Fen		C							
Cevap Anahtarı		A	BCEDEACBDBCACAEEDBE						

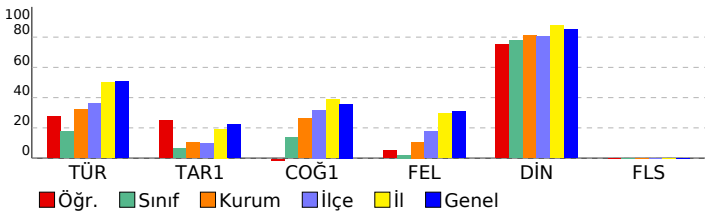


TYT HR-2				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	5	12	13
Türkçe	40	5	12	13
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	3	0	2	0
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	1	1	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	0	0	0
Ses Olayları	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	2	0	1	0
Çekim Ekleri	1	0	0	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Ögeleri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Basit , Türemiş, Birleşik Yapılı Sözcükler	1	0	0	0
Noktalamla İşaretleri	2	0	1	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	3	0	0	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Ekleme	3	0	0	0
Cümle Tamamlama ve Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	6	0	0	0
Anlatım Biçimleri	1	0	0	0
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	0	0	0
Cümlelerin Birleştirilmesi	1	0	0	0
TYT Sosyal	25	6	1	24
Tarih-1	5	1	0	20
İlk Çağ da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarzları üzerindeki belirleyici etkisini analiz eder.	1	0	0	0
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	0	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	0	0	0
Çağdaşlaş Türkiye nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	1	0	100
Coğrafya-1	5	1	0	20
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfus piramitlerinden hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	0	0
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.	1	1	0	100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Hız. Muhammed'in gençlik yıllarındaki erdemli davranışlarını kendi hayatıyla ilişkilendirir.	1	0	1	0
İslam dininin ekonomik hayatla ilgili ilkelerini yorumlar.	1	1	0	100
İslam da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	3	6	8
Matematik-1	40	3	6	8
Birinci dereceden iki bilinmeyenli denklem ve eşitsizlik sistemlerinin çözüm kümelerini bulur.	1	1	0	100
Sayı Kümeleri	1	0	1	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Köküü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	1	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	8	2	1	25
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Önermeyi, önermenin doğruluk değerini, iki önermenin denklğini ve önermenin değilini açıklar.	1	0	0	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Polinomların Çarpımları Ayrılması	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	1	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşılıklılarındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin kenarortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Dik üçgende dar açılarının trigonometrik oranlarını hesaplar.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
TYT Fen	20	1	0	5
Fizik	7	1	0	14
FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ	1	0	0	0
Hâl Değişimi	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Düzgün doğrusal hareket için konum, hız ve zaman kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	0	0
Renk	1	1	0	100
Kimya	7	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler	1	0	0	0
Kapalı kaplarda gerçekleşen buharlaşma-yoğuşma süreçleri üzerinden denge buhar basıncı kavramını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci					Numara		Sınıf
GÜLSUNA ÖZYURT					44		12B
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Sıf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 150,008	228,110	4	14	84	431	13097
	Puanı Hesaplanan:		23	118	480	14554	
Katılımlar:			13	23	119	485	14862

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	16	20	11,00	28	▲ 7,12	▼ 12,83	▼ 20,29
Tarih-1	5	2	3	1,25	25	▲ 0,31	▲ 0,51	▲ 1,10
Coğrafya-1	5	0	2	-0,50	-10	▼ 0,69	▼ 1,30	▼ 1,79
Felsefe	5	1	3	0,25	5	▲ 0,10	▼ 0,53	▼ 1,53
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▼ 3,90	▼ 4,06	▼ 4,25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	7	9	4,75	24	▼ 5,00	▼ 6,40	▼ 8,67
Toplam:	120	23	29	15,75	13	▲ 12,38	▼ 20,20	▼ 38,51

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBaBdEaEeC C b CdeBeEDEcbdeaaEcadEcbECd
Cevap Anahtarı	B CBCEBDEACACBDBDCBBDDEDEDCAACCEEDBEEDECA
TYT Sosyal	DedDd bb aad BEDCAc
Cevap Anahtarı	B DCADBADECCDCEABEDCABDBCCEA



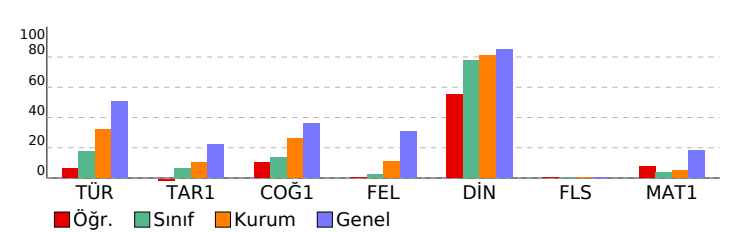
TYT HR-2

DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ						S	D	Y	B%
TYT Türkçe						40	16	20	40
Türkçe						40	16	20	40
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar						1	1	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri						1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması						1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam						3	2	1	67
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)						1	0	1	0
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri						1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme						1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)						1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Öznel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)						1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi						2	1	0	50
Ses Olayları						1	1	0	100
Cümlelerin Ögeleri						1	0	0	0
Yazım Kuralları						1	0	1	0
Çekim Ekleri						1	0	0	0
Noktalama İşaretleri						2	1	0	50
Basit , Türemiş, Birleşik Yapılı Sözcükler						1	0	1	0
Sözcük Türleri Karma						1	0	1	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)						3	2	1	67
Paragrafı İkiye Ayırma						1	0	1	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle						1	1	0	100
Anlatım Biçimleri						1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)						6	1	5	17
Cümle Tamamlama ve Oluşturma						1	0	1	0
Paragrafa Cümle Ekleme						3	0	3	0
Cümlelerin Birleştirilmesi						1	0	1	0
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma						2	2	0	100
TYT Sosyal						25	7	9	28
Tarih-1						5	2	3	40
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya da Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.						1	1	0	100
İlk Çağ da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarzları üzerindeki belirleyici etkisini analiz eder.						1	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.						1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.						1	1	0	100
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.						1	0	1	0
Coğrafya-1						5	0	2	0
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.						1	0	0	0
Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.						1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.						1	0	1	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımı açıklar.						1	0	1	0
Nüfus piramitlerinden hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.						1	0	0	0
Felsefe						5	1	3	20
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.						1	0	1	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.						1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.						1	0	1	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.						1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.						1	1	0	100
Din Kûl. ve Ahl. Bil.						5	4	1	80
Hz. Muhammed'in gençlik yıllarındaki erdemli davranışlarını kendi hayatıyla ilişkilendirir.						1	1	0	100
İslam da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.						1	1	0	100
Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.						1	1	0	100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.						1	1	0	100
İslam dininin ekonomik hayata ilgili ilkelerini yorumlar.						1	0	1	0
Felsefe (Seçmeli)						5	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.						1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.						1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.						1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.						1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.						1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
HATİCE YAZICI				37		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 128,038	228,110	9	19	109	466	13817
	Puanı Hesaplanan:			23	118	480	14554
Katılımlar:			13	23	119	485	14862

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	8	22	2,50	6	▼ 7,12	▼ 12,83	▼ 20,29
Tarih-1	5	0	2	-0,50	-10	▼ 0,31	▼ 0,51	▼ 1,10
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,69	▼ 1,30	▼ 1,79
Felsefe	5	0	0	0,00	0	▼ 0,10	▼ 0,53	▼ 1,53
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,90	▼ 4,06	▼ 4,25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	4	5	2,75	14	▼ 5,00	▼ 6,40	▼ 8,67
Matematik-1	40	4	4	3,00	8	▲ 1,57	▲ 2,08	▼ 7,23
Toplam:	120	16	31	8,25	7	▼ 12,38	▼ 20,20	▼ 38,51

Toplam:		120	16	31	8,25	7	▼12,38	▼20,20	▼38,51
Soru No		1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe		aBCc a bbd Bbcdbca aD acc dDBEbadDc							
Cevap Anahtarı	A	CBCBEDEBCACABABDBCDEDBDACDEECACEDBEECADE							
TYT Sosyal		e d bC c AeAd							
Cevap Anahtarı	A	CDABDCCDAEBACEDCAEBDAEDBC							
TYT Matematik		Db d b B c D E							
Cevap Anahtarı	A	CDAECCACCEDECBCEBDAACCEDBDEDEDBDCCCECBDECB							

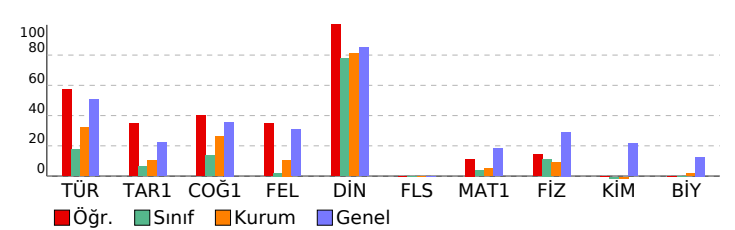


TYT HR-2				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	8	22	20
Türkçe	40	8	22	20
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	3	2	0	67
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	1	1	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	0	1	0
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anımlı Cümleler)	1	0	0	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özne-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	0	1	0
Ses Olayları	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	2	0	1	0
Çekim Ekleri	1	1	0	100
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	1	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Basit , Türemiş, Birleşik Yapılı Sözcükler	1	0	1	0
Noktalama İşaretleri	2	0	2	0
Düşüncenin Akışı Bozan Cümle	1	0	0	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	3	0	3	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Ekleme	3	0	1	0
Cümle Tamamlama ve Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	6	2	3	33
Anlatım Biçimleri	1	0	1	0
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	1	0	50
Cümlelerin Birleştirilmesi	1	0	0	0
TYT Sosyal	25	4	5	16
Tarih-1	5	0	2	0
İlk Çağ da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarzları üzerindeki belirleyici etkisini analiz eder.	1	0	1	0
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya da ki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	0	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	1	2	20
Türkiye de ki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımı açıklar.	1	0	1	0
Nüfus piramitlerinden hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	0	0
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	60
Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.	1	0	0	0
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
Hz. Muhammed'in gençlik yıllarındaki erdemli davranışlarını kendi hayatıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
İslam dininin ekonomik hayatla ilgili ilkelerini yorumlar.	1	0	1	0
İslam da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	4	4	10
Matematik-1	40	4	4	10
Birinci dereceden iki bilinmeyenli denklem ve eşitsizlik sistemlerinin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Sayı Kümeleri	1	1	0	100
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	1	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	8	0	2	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Önermeyi, önermenin doğruluk değerini, iki önermenin denkliliğini ve önermenin değiliini açıklar.	1	0	0	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Polinomların Çarpımlara Ayrılması	1	1	0	100
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşılıklı açılarının ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin kenarortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Dik üçgende dar açılarının trigonometrik oranlarını hesaplar.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	1	0	100
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	2	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
SULTAN ŞAHİN				345		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 226,280	228,110	1	2	8	189	6649
	Puanı Hesaplanan:		23	118	480	14554	
Katılımlar:			13	23	119	485	14862

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	25	8	23,00	58	▲ 7,12	▲ 12,83	▲ 20,29
Tarih-1	5	2	1	1,75	35	▲ 0,31	▲ 0,51	▲ 1,10
Coğrafya-1	5	2	0	2,00	40	▲ 0,69	▲ 1,30	▲ 1,79
Felsefe	5	2	1	1,75	35	▲ 0,10	▲ 0,53	▲ 1,53
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,90	▲ 4,06	▲ 4,25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	11	2	10,50	53	▲ 5,00	▲ 6,40	▲ 8,67
Matematik-1	40	5	2	4,50	11	▲ 1,57	▲ 2,08	▼ 7,23
Fizik	7	1	0	1,00	14	▲ 0,79	▲ 0,62	▼ 2,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,04	▲ -0,12	▼ 1,51
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,09	▼ 0,76
TYT Fen	20	1	0	1,00	5	▲ 0,75	▲ 0,59	▼ 4,31
Toplam:	120	42	12	39,00	33	▲ 12,38	▲ 20,20	▲ 38,51

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBCBBEeC EAC C b CadBDEDeC Ae Cc eB EDECA
Cevap Anahtarı	B CBCBBEDEACACBDBDCBABDEDEDC AACCEEDBEEDECA
TYT Sosyal	D A d EC D bBEDCAB
Cevap Anahtarı	B DCADBADECCDCEABEDCABDBCEA
TYT Matematik	A D C A a D d
Cevap Anahtarı	B DEACACCD EDCADBCBCDECCADBBEDDECDCEDECB
TYT Fen	E
Cevap Anahtarı	B ECBACDECBDBAACDEEEBE

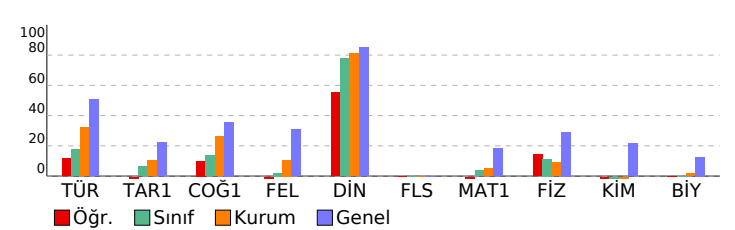


TYT HR-2				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	25	8	63
Türkçe	40	25	8	63
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	1	1	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	3	0	100
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anımlı Cümleler)	1	1	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Öznal-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı	1	1	0	100
Karma Dil Bilgisi	2	1	0	50
Ses Olayları	1	1	0	100
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Çekim Ekleri	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	1	0	50
Basit , Türemiş, Birleşik Yapılı Sözcükler	1	0	1	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	3	2	0	67
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Anlatım Biçimleri	1	1	0	100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	6	3	3	50
Cümle Tamamlama ve Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Ekleme	3	2	0	67
Cümlelerin Birleştirilmesi	1	1	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	0	1	0
TYT Sosyal	25	11	2	44
Tarih-1	5	2	1	40
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	1	0	100
İlk Çağ da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarzları üzerindeki belirleyici etkisini analiz eder.	1	0	0	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	1	0	100
Çağdaşlaşan Türkiye nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	2	0	40
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	0	0	0
Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılışını açıklar.	1	1	0	100
Nüfus piramitlerinden hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Felsefe	5	2	1	40
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	100
Hız, Muhammed'in gençlik yıllarındaki erdemli davranışlarını kendi hayatıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
İslam da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.	1	1	0	100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin ekonomik hayatla ilgili ilkelerini yorumlar.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	5	2	13
Matematik-1	40	5	2	13
Sayı Kümeleri	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden iki bilinmeyenli denklem ve eşitsizlik sistemlerinin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	8	1	2	13
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Polinomların Çarpımlara Ayrılması	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	1	0	100
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Önermeyi, önermenin doğruluk değerini, iki önermenin denklğini ve önermenin değilini açıklar.	1	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	1	0	100
Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	1	1	0	100
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşılındaki açılarının ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenarortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Dik üçgende dar açılarının trigonometrik oranlarını hesaplar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin aç, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağıntılarını oluşturur.	2	0	0	0
TYT Fen	20	1	0	5
Fizik	7	1	0	14
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	1	0	100
Hâl Değişimi	1	0	0	0
FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	0	0
Renk	1	0	0	0
Düzgün doğrusal hareket için konum, hız ve zaman kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Kapalı kaplarda gerçekleşen buharlaşma-yoğuşma süreçleri üzerinden denge buhar basıncı kavramını açıklar.	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
TOLGA SARGIN				6		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 118,113	228,110	12	22	116	475	14082
	Puanı Hesaplanan:			23	118	480	14554
Katılımlar:			13	23	119	485	14862

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	7	9	4,75	12	▼ 7,12	▼ 12,83	▼ 20,29
Tarih-1	5	0	5	-1,25	-25	▼ 0,31	▼ 0,51	▼ 1,10
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,69	▼ 1,30	▼ 1,79
Felsefe	5	0	1	-0,25	-5	▼ 0,10	▼ 0,53	▼ 1,53
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	2,75	55	▼ 3,90	▼ 4,06	▼ 4,25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	4	9	1,75	9	▼ 5,00	▼ 6,40	▼ 8,67
Matematik-1	40	0	5	-1,25	-3	▼ 1,57	▼ 2,08	▼ 7,23
Fizik	7	1	0	1,00	14	▲ 0,79	▲ 0,62	▼ 2,04
Kimya	7	0	1	-0,25	-4	▼ -0,04	▼ -0,12	▼ 1,51
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,09	▼ 0,76
TYT Fen	20	1	1	0,75	4	◆ 0,75	▲ 0,59	▼ 4,31
Toplam:	120	12	24	6,00	5	▼ 12,38	▼ 20,20	▼ 38,51

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890																		
TYT Türkçe	C eBcD B b DdC ca cdD b																		
Cevap Anahtarı	A CBCBEDEBCACABABDBDCEDEBDACDEECACEDBEECADE																		
TYT Sosyal	ebcee Cbd d C EcD																		
Cevap Anahtarı	A CDABDCCDAEBACEDCAEBDAEDBC																		
TYT Matematik	d b a c b																		
Cevap Anahtarı	A CDAECCACCEDCB CBDAACCEDBDEDEDBDCCCEECBD																		
TYT Fen	C d																		
Cevap Anahtarı	A BCEDEACBDBCACAEEDBE																		

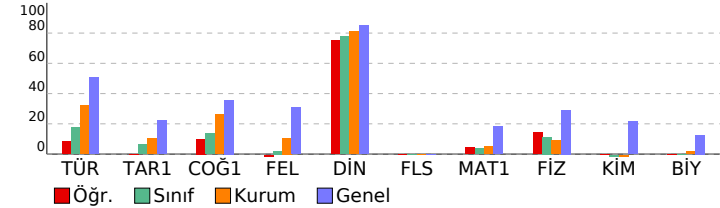


TYT HR-2				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	7	9	18
Türkçe	40	7	9	18
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	0	1	0
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	1	0	1	0
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	0	0
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebeep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı)	1	0	0	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı)	1	0	0	0
Ses Olayları	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	2	0	0	0
Çekim Ekleri	1	0	0	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Cümlelerin Ögeleri	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	1	0	100
Basit , Türemiş, Birleşik Yapılı Sözcükler	1	0	1	0
Noktalamla İşaretleri	2	1	0	50
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	3	0	1	0
Paragraf İkiye Ayırma	1	0	0	0
Paragrafa Cümle Ekleme	3	0	1	0
Cümle Tamamlama ve Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	6	1	1	17
Anlatım Biçimleri	1	0	0	0
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	0	0	0
Cümlelerin Birleştirilmesi	1	0	0	0
TYT Sosyal	25	4	9	16
Tarih-1	5	0	5	0
İlk Çağ da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarzları üzerindeki belirleyici etkisini analiz eder.	1	0	1	0
İlk ve Orta Çağlarda İç Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	1	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	1	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	0	1	0
Çağdaşlaşan Türkiye nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	1	0
Coğrafya-1	5	1	2	20
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılımını açıklar.	1	0	0	0
Nüfus piramitlerinden hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	1	0
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	0	1	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefe	5	0	1	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	3	1	60
Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.	1	1	0	100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	0	0	0
Hız. Muhammed'in gençlik yıllarındaki erdemli davranışlarını kendi hayatıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
İslam dininin ekonomik hayatla ilgili ilkelerini yorumlar.	1	0	1	0
İslam da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	0	5	0
Matematik-1	40	0	5	0
Birinci dereceden iki bilinmeyenli denklem ve eşitsizlik sistemlerinin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Sayı Kümeleri	1	0	0	0
Üslû ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	1	0
Köküü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	1	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	1	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	8	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	1	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Önermeyi, önermenin doğruluk değerini, iki önermenin denkliliğini ve önermenin değilini açıklar.	1	0	0	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçütleri	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Polinomların Çarpımlara Ayrılması	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	1	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Sayı kümelerini birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşılıklılarındaki açıların ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Üçgenin kenarortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Dik üçgende dar açılarının trigonometrik oranlarını hesaplar.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
TYT Fen	20	1	1	5
Fizik	7	1	0	14
FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ	1	0	0	0
Hâl Değişimi	1	0	0	0
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Düzgün doğrusal hareket için konum, hız ve zaman kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	0	0
Renk	1	1	0	100
Kimya	7	0	1	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler	1	0	0	0
Kapalı kaplarda gerçekleşen buharlaşma-yoğuşma süreçleri üzerinden denge buhar basıncı kavramını açıklar.	1	0	1	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
UĞUR ALNIAÇIK				32		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 132,638	228,110	6	16	104	457	13686
	Puanı Hesaplanan:		23	118	480	14554	
Katılımlar:			13	23	119	485	14862

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	8	19	3,25	8	▼ 7,12	▼ 12,83	▼ 20,29
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,31	▼ 0,51	▼ 1,10
Coğrafya-1	5	1	2	0,50	10	▼ 0,69	▼ 1,30	▼ 1,79
Felsefe	5	0	1	-0,25	-5	▼ 0,10	▼ 0,53	▼ 1,53
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	3,75	75	▼ 3,90	▼ 4,06	▼ 4,25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	5	4	4,00	20	▼ 5,00	▼ 6,40	▼ 8,67
Matematik-1	40	2	1	1,75	4	▲ 1,57	▼ 2,08	▼ 7,23
Fizik	7	1	0	1,00	14	▲ 0,79	▲ 0,62	▼ 2,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,04	▲ -0,12	▼ 1,51
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,09	▼ 0,76
TYT Fen	20	1	0	1,00	5	▲ 0,75	▲ 0,59	▼ 4,31
Toplam:	120	16	24	10,00	8	▼ 12,38	▼ 20,20	▼ 38,51

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890																		
TYT Türkçe	CBaBdEdCaA b ede cccacade eb Ed E																		
Cevap Anahtarı	B	CBCBBEDEACACBDBDCBABDEDEDCAACCEEDBEEDECA																	
TYT Sosyal	e Cb d dDCAB																		
Cevap Anahtarı	B	DCADBADECCDCEABEDCABDBCEA																	
TYT Matematik	A D d																		
Cevap Anahtarı	B	DECACACDDEDCADBCCBDCDECCADBBEDDECDCCEDCEDB																	
TYT Fen	C																		
Cevap Anahtarı	B	ECBACDECBDBAACDEEEBE																	

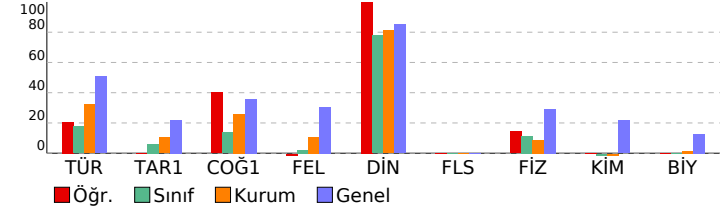


TYT HR-2				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				
	S	D	Y	B%
TYT Türkçe	40	8	19	20
Türkçe	40	8	19	20
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	1	1	0	100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	1	0	100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	3	1	1	33
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	1	0	1	0
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	1	0	100
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	1	0	100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı	1	1	0	100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Öznal-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı	1	0	1	0
Karma Dil Bilgisi	2	0	1	0
Ses Olayları	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Çekim Ekleri	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	0	1	0
Basit , Türemiş, Birleşik Yapılı Sözcükler	1	0	1	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	3	0	0	0
Paragrafı İkiye Ayırma	1	0	1	0
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	0	1	0
Anlatım Biçimleri	1	0	1	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	6	1	3	17
Cümle Tamamlama ve Oluşturma	1	0	1	0
Paragrafa Cümle Ekleme	3	0	1	0
Cümlelerin Birleştirilmesi	1	0	1	0
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	1	1	50
TYT Sosyal	25	5	4	20
Tarih-1	5	0	0	0
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	0	0
İlk Çağ da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarzları üzerindeki belirleyici etkisini analiz eder.	1	0	0	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5	1	2	20
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	0	1	0
Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılışını açıklar.	1	1	0	100
Nüfus piramitlerinden hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Felsefe	5	0	1	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	4	1	80
Hız, Muhammed'in gençlik yıllarındaki erdemli davranışlarını kendi hayatıyla ilişkilendirir.	1	0	1	0
İslam da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.	1	1	0	100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin ekonomik hayatla ilgili ilkelerini yorumlar.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Matematik	40	2	1	5
Matematik-1	40	2	1	5
Sayı Kümeleri	1	0	0	0
Köklü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Birinci dereceden iki bilinmeyenli denklem ve eşitsizlik sistemlerinin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Üslü ifadeleri içeren denklemleri çözer.	1	0	0	0
Mutlak değer içeren birinci dereceden bir bilinmeyenli denklem ve eşitsizliklerin çözüm kümelerini bulur.	1	0	0	0
Gerçek hayatta periyodik olarak tekrar eden durumları içeren problemleri çözer.	1	1	0	100
Birinci Dereceden Denklemler ve Eşitsizlikler	1	0	0	0
Tam sayılarda EBOB ve EKOK ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Fonksiyonlarla ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Kümelerde birleşim, kesişim, fark, tümeleme işlemleri yardımıyla problemler çözer.	1	0	0	0
Denklemler ve eşitsizlikler ile ilgili problemler çözer.	8	1	0	13
Gerçek sayılar kümesinde aralık kavramını açıklar.	1	0	0	0
Polinomların Çarpımlara Ayrılması	1	0	0	0
Tam sayılarda bölünebilme kurallarıyla ilgili problemler çözer.	1	0	1	0
Merkezi Eğilim ve Yayılım Ölçüleri	1	0	0	0
Önermeyi, önermenin doğruluk değerini, iki önermenin denkliliğini ve önermenin değilini açıklar.	1	0	0	0
Sayı kümelerinin birbiriyle ilişkilendirir.	1	0	0	0
Bölünebilme Kuralları	1	0	0	0
Oran ve orantı kavramlarını kullanarak problemler çözer.	1	0	0	0
Polinom Kavramı ve Polinomlarla İşlemler	1	0	0	0
Olasılık kavramı ile ilgili uygulamalar yapar.	1	0	0	0
Gerçek hayat durumlarından doğrusal fonksiyonlarla ifade edilebilenlerin grafik gösterimlerini yapar.	1	0	0	0
Olayların gerçekleşme sayısını toplama ve çarpma yöntemlerini kullanarak hesaplar.	1	0	0	0
Üçgenin kenar uzunlukları ile bu kenarların karşılındaki açılarının ölçülerini ilişkilendirir.	1	0	0	0
Üçgenlerde Temel Kavramlar	1	0	0	0
Üçgenin kenarortaylarının özelliklerini elde eder.	1	0	0	0
Üçgenlerin benzerliği ile ilgili problemler çözer.	1	0	0	0
Çokgen kavramını açıklayarak işlemler yapar.	1	0	0	0
Dik üçgende dar açılarının trigonometrik oranlarını hesaplar.	1	0	0	0
Özel dörtgenlerin açısı, kenar, köşegen ve alan özelliklerini açıklayarak problemler çözer.	2	0	0	0
Dik prizmalar ve dik piramitlerin uzunluk, alan ve hacim bağlantılarını oluşturur.	2	0	0	0
TYT Fen	20	1	0	5
Fizik	7	1	0	14
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Hâl Değişimi	1	0	0	0
FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	0	0
Renk	1	1	0	100
Düzgün doğrusal hareket için konum, hız ve zaman kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Kimya	7	0	0	0
Kapalı kaplarda gerçekleşen buharlaşma-yoğuşma süreçleri üzerinden denge buhar basıncı kavramını açıklar.	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YASİN MERT AVCI				335		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 150,668	228,110	3	13	82	429	13068
	Puanı Hesaplanan:			23	118	480	14554
Katılımlar:			13	23	119	485	14862

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	12	15	8,25	21	▲ 7,12	▼ 12,83	▼ 20,29
Tarih-1	5	0	0	0,00	0	▼ 0,31	▼ 0,51	▼ 1,10
Coğrafya-1	5	2	0	2,00	40	▲ 0,69	▲ 1,30	▲ 1,79
Felsefe	5	0	1	-0,25	-5	▼ 0,10	▼ 0,53	▼ 1,53
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,90	▲ 4,06	▲ 4,25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	7	1	6,75	34	▲ 5,00	▲ 6,40	▼ 8,67
Fizik	7	1	0	1,00	14	▲ 0,79	▲ 0,62	▼ 2,04
Kimya	7	0	0	0,00	0	▲ -0,04	▲ -0,12	▼ 1,51
Biyoloji	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,09	▼ 0,76
TYT Fen	20	1	0	1,00	5	▲ 0,75	▲ 0,59	▼ 4,31

Toplam:	120	20	16	16,00	13	▲12,38	▼20,20	▼38,51
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
TYT Türkçe	dCBBdbac e b c DED bCAB CEE aadc dA							
Cevap Anahtarı	B	CBCBBEDEACACBDBDCBABDEDEDCAACCEEDBEEDECA						
TYT Sosyal	E C a EDCAB							
Cevap Anahtarı	B	DCADBADECCDCEABEDCABDBCEA						
TYT Fen	C							
Cevap Anahtarı	B	ECBACDECBDBAACDEEEBE						

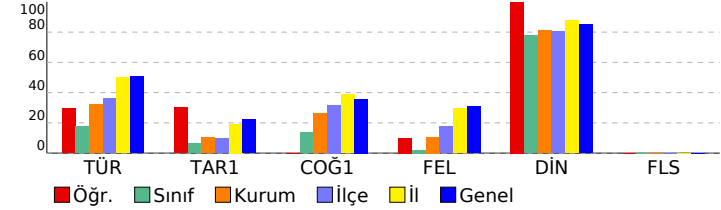


TYT HR-2				
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ				S D Y B%
TYT Türkçe	40 12 15 30			
Türkçe	40 12 15 30			
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar	1	0	0	0
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri	1	0	1	0
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	3	1	2	33
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anlamlı Cümleler)	1	1	0	100
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri	1	0	1	0
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme	1	0	1	0
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı	1	0	1	0
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Özne-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı	1	0	0	0
Karma Dil Bilgisi	2	1	0	50
Ses Olayları	1	0	0	0
Cümlelerin Öğeleri	1	0	0	0
Yazım Kuralları	1	0	1	0
Çekim Ekleri	1	0	0	0
Noktalama İşaretleri	2	0	1	0
Basit , Türemiş, Birleşik Yapılı Sözcükler	1	0	0	0
Sözcük Türleri Karma	1	0	1	0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)	3	1	1	33
Paragrafı İkiye Ayırma	1	1	0	100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle	1	1	0	100
Anlatım Biçimleri	1	0	0	0
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)	6	0	4	0
Cümle Tamamlama ve Oluşturma	1	1	0	100
Paragrafa Cümle Ekleme	3	2	0	67
Cümlelerin Birleştirilmesi	1	1	0	100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma	2	1	1	50
TYT Sosyal	25 7 1 28			
Tarih-1	5 0 0 0			
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.	1	0	0	0
İlk Çağ da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarzları üzerindeki belirleyici etkisini analiz eder.	1	0	0	0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.	1	0	0	0
Çağdaşlaşan Türkiye nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.	1	0	0	0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.	1	0	0	0
Coğrafya-1	5 2 0 40			
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.	1	0	0	0
Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.	1	0	0	0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılışını açıklar.	1	0	0	0
Nüfus piramitlerinden hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Felsefe	5 0 1 0			
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.	1	0	1	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5 5 0 100			
Hız, Muhammed'in gençlik yıllarındaki erdemli davranışlarını kendi hayatıyla ilişkilendirir.	1	1	0	100
İslam da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.	1	1	0	100
Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.	1	1	0	100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.	1	1	0	100
İslam dininin ekonomik hayatla ilgili ilkelerini yorumlar.	1	1	0	100
Felsefe (Seçmeli)	5 0 0 0			
Felsefenin anlamını açıklar.	1	0	0	0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.	1	0	0	0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
TYT Fen	20 1 0 5			
Fizik	7 1 0 14			
Basınç ve basınç kuvveti kavramlarının katı, durgun sıvı ve gazlarda bağlı olduğu değişkenleri açıklar.	1	0	0	0
Hâl Değişimi	1	0	0	0
FİZİK BİLİMİNE GİRİŞ	1	0	0	0
Elektrik Devreleri	1	0	0	0
Renk	1	1	0	100
Düzgün doğrusal hareket için konum, hız ve zaman kavramlarını ilişkilendirir.	1	0	0	0
Ses Dalgası	1	0	0	0
Kimya	7 0 0 0			
Kapalı kaplarda gerçekleşen buharlaşma-yoğuşma süreçleri üzerinden denge buhar basıncı kavramını açıklar.	1	0	0	0
Güçlü Etkileşimler	1	0	0	0
Dalton, Thomson, Rutherford ve Bohr atom modellerini açıklar.	1	0	0	0
Kimyanın Sembolik Dili	1	0	0	0
Asitlerin ve Bazların Tepkimeleri	1	0	0	0
Kütle, mol sayısı, molekül sayısı, atom sayısı ve gazlar için normal şartlarda hacim kavramlarını birbirleriyle ilişkilir	1	0	0	0
Çözünmüş madde oranını belirten ifadeleri yorumlar.	1	0	0	0
Biyoloji	6 0 0 0			
Eşeysiz üremeyi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Virüslerin genel özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hücresel yapılan ve görevlerini açıklar.	1	0	0	0
Canlıların yapısını oluşturan organik ve inorganik bileşikleri açıklar.	1	0	0	0
Canlılardaki beslenme şekillerini örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Kalıtımın genel esaslarını açıklar.	1	0	0	0

SINAV SONUÇ BELGESİ							
AMASYA / TAŞOVA / Şehit Bekir Özdemir Anadolu İmam Hatip Lisesi							
Öğrenci				Numara		Sınıf	
YUSUF YÜKSEL				28		12B	
Puan Türü	Puan	Genel Ort.	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
TYT	▼ 159,600	228,110	2	11	74	410	12606
	Puanı Hesaplanan:		23		118	480	14554
Katılımlar:			13	23	119	485	14862

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
Türkçe	40	16	17	11,75	29	▲ 7,12	▼ 12,83	▼ 20,29
Tarih-1	5	2	2	1,50	30	▲ 0,31	▲ 0,51	▲ 1,10
Coğrafya-1	5	1	4	0,00	0	▼ 0,69	▼ 1,30	▼ 1,79
Felsefe	5	1	2	0,50	10	▲ 0,10	▼ 0,53	▼ 1,53
Din Kül. ve Ahl. Bil.	5	5	0	5,00	100	▲ 3,90	▲ 4,06	▲ 4,25
Felsefe (Seçmeli)	5	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
TYT Sosyal	20	9	8	7,00	35	▲ 5,00	▲ 6,40	▼ 8,67
Toplam:	120	25	25	18,75	16	▲ 12,38	▼ 20,20	▼ 38,51

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
TYT Türkçe	CBCdecDEACc ee bd aDcbED AeCCabeBED E e
Cevap Anahtarı	B CBCBBEDEACACBDBDCBABDEDEDCAACCEEDBEEDECA
TYT Sosyal	abA BebbCea a BEDCAB
Cevap Anahtarı	B DCADBADECCDCEABEDCABDBCEA



TYT HR-2						
DERSLERE GÖRE BAŞARI ANALİZİ						
S	D	Y	B	%		
TYT Türkçe				40	16	17 40
Türkçe				40	16	17 40
Sözcüğü Anlamca Karşılayabilecek Kullanımlar				1	1	0 100
Sözcükte Anlam ve Sözcükler Arası Anlam İlişkileri				1	1	0 100
Metindeki Boşlukların Uygun Sözcüklerle Tamamlanması				1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam				3	2	1 67
Cümlelerin Yorumlanması ve Açıklanması (Yakın veya Çelişen Anımlı Cümleler)				1	0	1 0
Parçadaki Numaralanmış Cümlelerin İçerik ve Özellikleri				1	0	1 0
Paragraftaki Cümlelerin Yerini Düzenleme				1	1	0 100
Cümlede Kavramlar (Öneri, Hayıflanma, Kaygı				1	1	0 100
Cümleler Arasındaki Anlam İlişkileri (Sebep-Sonuç, Amaç-Sonuç, Koşul-Şart, Öznel-Nesnel Yargı, Birbirinin Açıklayıcı				1	1	0 100
Karma Dil Bilgisi				2	0	2 0
Ses Olayları				1	0	0 0
Cümlelerin Öğeleri				1	0	1 0
Yazım Kuralları				1	0	1 0
Çekim Ekleri				1	0	0 0
Noktalama İşaretleri				2	0	1 0
Basit , Türemiş, Birleşik Yapılı Sözcükler				1	0	1 0
Sözcük Türleri Karma				1	0	0 0
Paragrafın Ana Fikri (Düşüncesi)				3	0	2 0
Paragrafı İkiye Ayırma				1	1	0 100
Düşüncenin Akışını Bozan Cümle				1	0	1 0
Anlatım Biçimleri				1	1	0 100
Paragrafın Yardımcı Fikirleri (Düşünceleri)				6	2	3 33
Cümle Tamamlama ve Oluşturma				1	0	0 0
Paragrafa Cümle Ekleme				3	2	1 67
Cümlelerin Birleştirilmesi				1	1	0 100
Paragrafta Sorulara Karşılık Bulma				2	1	1 50
TYT Sosyal				25	9	8 36
Tarih-1				5	2	2 40
İlk ve Orta Çağlarda İÇ Asya daki Türk siyasi teşekküllerinin güç ve yönetim yapısını kavrar.				1	0	1 0
İlk Çağ da coğrafya ve iklimin, insanların hayat ve geçim tarzları üzerindeki belirleyici etkisini analiz eder.				1	0	1 0
Osmanlı Beyliği nin kuruluşu hakkında ileri sürülen çeşitli nazariyeleri analiz eder.				1	1	0 100
Çağdaşlaşan Türkiye nin temeli olan Atatürk ilkelerini kavrar.				1	0	0 0
20. yüzyıl başlarında Osmanlı Devleti nin siyasi, sosyal ve ekonomik durumunu analiz eder.				1	1	0 100
Coğrafya-1				5	1	4 20
Uluslararası ulaşım hatlarını bölgesel ve küresel etkileri açısından analiz eder.				1	0	1 0
Haritalarda yer şekillerinin gösteriminde kullanılan yöntem ve teknikleri açıklar.				1	0	1 0
Afetlerden korunma yöntemlerini açıklar.				1	0	1 0
Türkiye deki su varlıklarının genel özelliklerini ve dağılışını açıklar.				1	1	0 100
Nüfus piramitlerinden hareketle nüfusun yapısıyla ilgili çıkarımlarda bulunur.				1	0	1 0
Felsefe				5	1	2 20
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	1 0
Din felsefesinin konusunu ve sorularını açıklar.				1	0	0 0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	1 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0 0
Ahlak felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	1	0 100
Din Kül. ve Ahl. Bil.				5	5	0 100
Hz. Muhammed'in gençlik yıllarındaki erdemli davranışlarını kendi hayatıyla ilişkilendirir.				1	1	0 100
İslam da ibadet kavramını ve ibadetin kapsamını açıklar.				1	1	0 100
Temel değerleri ayet ve hadislerle ilişkilendirir.				1	1	0 100
İnsanın özelliklerini ayetlerle açıklar.				1	1	0 100
İslam dininin ekonomik hayatla ilgili ilkelerini yorumlar.				1	1	0 100
Felsefe (Seçmeli)				5	0	0 0
Felsefenin anlamını açıklar.				1	0	0 0
Varlık felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0 0
Düşünme ve akıl yürütmeye ilişkin kavramları açıklar.				1	0	0 0
Bilgi felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.				1	0	0 0
Felsefi düşüncenin özelliklerini açıklar.				1	0	0 0